

Einstellung „Modulation“ am weatronic Sendemodul:

Das weatronic Sendemodul wird mit der Einstellung „Auto“ für die Modulationserkennung ausgeliefert.

Dies wird für die meisten Modulationseinstellungen Ihres Senders die richtige Einstellung sein. Leider können nicht alle am Markt befindlichen Modulationen automatisch erkannt werden. Daher haben Sie die Möglichkeit die Modulationserkennung mit der Software GigaControl fest einzustellen.

Modulation am Sender	Einstellung „Auto“ weatronic Sendemodul	Manuelle Einstellung weatronic Sendemodul	Verfügbare Kanäle
Graupner / JR			
PPM 18	OK	PPM-UNI	bis 9
PPM 24	OK ¹	PPM-12	12
SPCM	OK	JR SPCM-20	10
Multiplex			
PPM (MPX)	OK ²	PPM-MPX	bis 9
PPM (UNI)	OK	PPM-UNI	bis 9
PPM 12	OK	Auto	12
Robbe / Futaba			
PPM	OK	PPM-UNI	bis 9
PPM 12 Mitte „1.5“	OK	Auto	12
PCM1024	OK ³	Futaba PCM 1024	8+2

1 Servomittelstellung leicht versetzt, Endausschläge unter Umständen asymmetrisch. Besser manuell auf PPM12 umstellen.

2 Servomittelstellung leicht versetzt, Endausschläge unter Umständen asymmetrisch. Besser manuell auf PPM-MPX umstellen.

3 Bei Futaba PCM werden alle 60 Sekunden kurzzeitig interne Informationen übertragen, daher kann es zu kurzen „Holds“ kommen. Besser am Sender auf PPM oder PPM12 wechseln.